

Prompt Engineering Pedagogico con Gemini

Docenti - 40 ore (2 edizioni da 20h)



Titolo attività

PF-L2: Prompt Engineering Pedagogico con Gemini

Descrizione sintetica del progetto

Un percorso intensivo di 40 ore dedicato al corpo docenti per trasformare l'IA in un assistente alla progettazione didattica. Il corso mira a sviluppare la capacità di "dialogare" in modo tecnico e pedagogico con i Modelli Linguistici di Grandi Dimensioni (LLM).

Descrizione dettagliata del progetto

Le lezioni guideranno i docenti nell'apprendimento delle tecniche di comunicazione efficace con l'IA (Prompt Engineering). Attraverso l'uso di Gemini (via web o integrato in Workspace), i partecipanti impareranno a generare Unità di Apprendimento (UDA) strutturate, creare rubriche di valutazione dettagliate, automatizzare la generazione di quiz interattivi in Google Forms e, soprattutto, a differenziare e personalizzare i materiali didattici per adattarli ai diversi stili e ritmi di apprendimento della classe.

Competenze e Conoscenze attivate con l'attività

- Sviluppo di competenze avanzate di Prompt Engineering con finalità didattiche.
- Capacità di progettazione rapida di Unità di Apprendimento (UDA) e rubriche valutative.
- Competenze nella differenziazione dei materiali di studio.
- Integrazione fluida tra intelligenza artificiale e strumenti di valutazione (Google Forms).